

トータル節水システムによる水道代削減

節水コマ問題点

1. 取り付け後の使用感が極端に劣化してしまう。
2. 物品販売が主流であり、施設内全ての蛇口に取り付け工事しただけで終わりという業者も多い。
3. 取り付け後のアフターフォロー・効果検証を行わず、ほとんどが期待通りの節水効果が得られない。



水道料金削減&業界初 5年間保守・効果保証



アQUALINK AQUALINK節水システム

【特長】クライアントの水道使用状況を現地検証で的確に診断し、その上で盗難防止付蛇口用節水装置（特許出願中 特願2010-106016）を適所に配備、その後は節水業界では唯一のメンテナンスシステムで効果検証、より現場に沿ったアフターケアと節水効果の持続を徹底的に行ってまいります。特に厨房系、食品加工系の施設（スーパー業界、飲食店業界、病院や老健の厨房など）は設立10年のノウハウを活かした有利なご提案が可能です。

【規格】蛇口用装置、シャワー用装置、WC用装置、洗車用装置など

【価格】15,000円 ※リース可（1蛇口300円の5年リース）

【用途】水道使用の多い施設や、稼働の高い蛇口に設置することで従来の水道使用量の削減を目指す。

【販売実績】 パナソニック、オークワ、マルハン、際コーポレーション、レオパレス 21 etc...



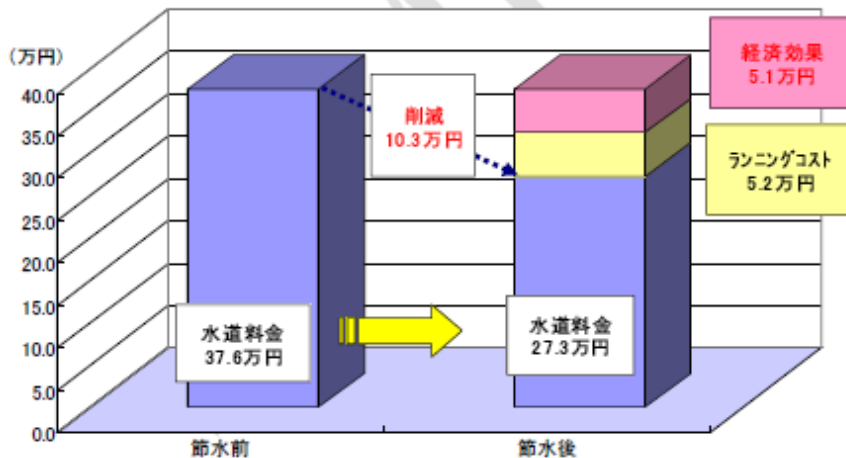
日本初！10段階の節水率調整可能。エアーインジェクション方式採用で**使用感を変えません**。安心してご利用、効果を持続させるために徹底的な現場調査後、**确实な節水効果**を出します。平均20%削減実績。
5年間効果検証の実施。毎年1回、効果検証レポートを提出。
業界初の5年間料金保証システム。ランニングコスト以上の削減効果が出なかった場合は、**設備費をご返金**します。

(月額投資対効果表)

月間上下水道料金	合計低減額	取付箇所数	月額リース金額	メンテナンス保険	月間経済効果
375,563円	102,961円	139箇所	41,700円	10,000円	51,261円

1ヶ月経済効果	51,261円
1年間経済効果	615,132円
5年間経済効果	3,075,660円

水道使用量の削減に伴い、CO₂排出量も削減されます。
 (水道水 1 m³毎のCO₂削減量: 0.36kg)
 貴施設の削減予測水量は約152 m³/月ですので、
 1ヶ月当り55kg、1年間660kg、5年間で3,300kgのCO₂削減
 効果に相当します。



専門学校 (会計関係 全国規模大手)

〇〇〇〇専門学校 〇〇校 様

節水システム前年同月比効果表

2005年~2006年

(導入前基本データ)

請求月	検針日	使用量 (m ³)	金額 (円)	平均単価
2005年	5~6月	1,816	¥911,811	502
	7~8月	1,815	¥911,263	502
	9~10月	1,508	¥742,996	493
	11~12月	1,509	¥743,544	493
2006年	1~2月	1,474	¥724,361	491
	3~4月	1,474	¥724,361	491
年間合計		9,596	¥4,758,336	496

2006年~2007年

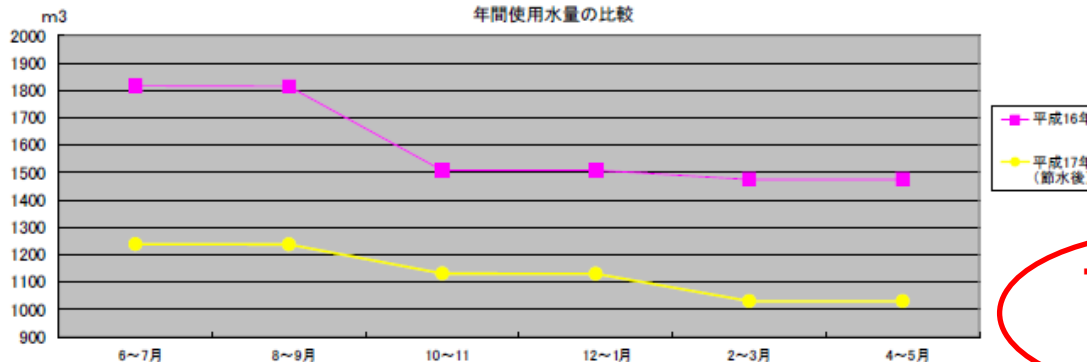
(導入後 1年目データ)

請求月	検針日	使用量 (m ³)	金額 (円)	前年同期比				ランニングコスト	経済効果
				削減量 (m ³)	削減率	削減額 (円)	削減率		
2006年	5~6月	1,239	¥595,557	-577	-31.8%	¥-316,254	-34.7%	¥103,400	¥-212,854
	7~8月	1,238	¥595,009	-577	-31.8%	¥-316,254	-34.7%	¥103,400	¥-212,854
	9~10月	1,132	¥536,911	-376	-24.9%	¥-206,085	-27.7%	¥103,400	¥-102,685
	11~12月	1,131	¥536,363	-378	-25.0%	¥-207,181	-27.9%	¥103,400	¥-103,781
2007年	1~2月	1,031	¥481,553	-443	-30.1%	¥-242,808	-33.5%	¥103,400	¥-139,408
	3~4月	1,031	¥481,553	-443	-30.1%	¥-242,808	-33.5%	¥103,400	¥-139,408
一ヶ月平均		6,802	¥3,226,946	-2,794	-28.9%	¥-1,531,390	-32.0%	¥620,400	¥-910,990

※節水システム導入日は平成18年2月10日です。

※月51,700円×2ヶ月分

年間使用水量の比較



75,800円/
月削減